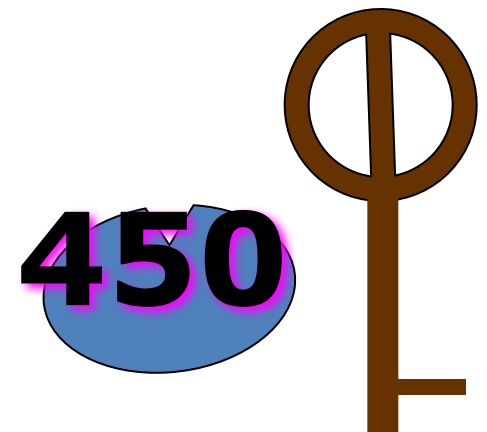
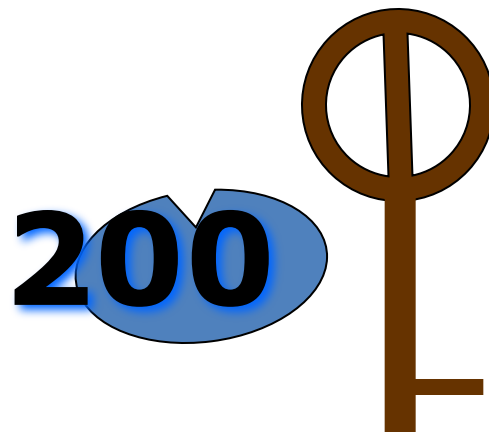
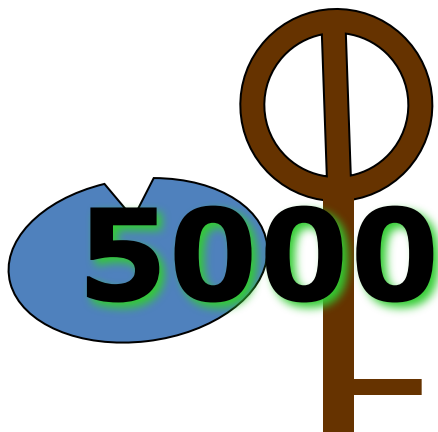
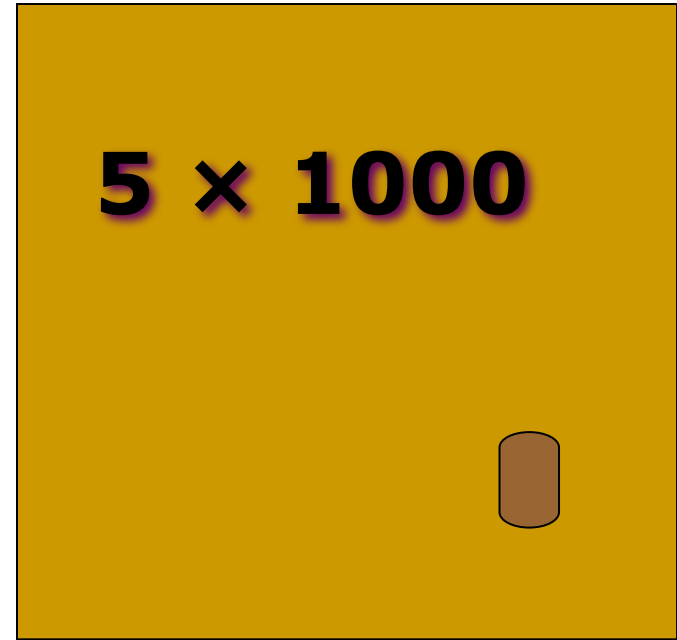
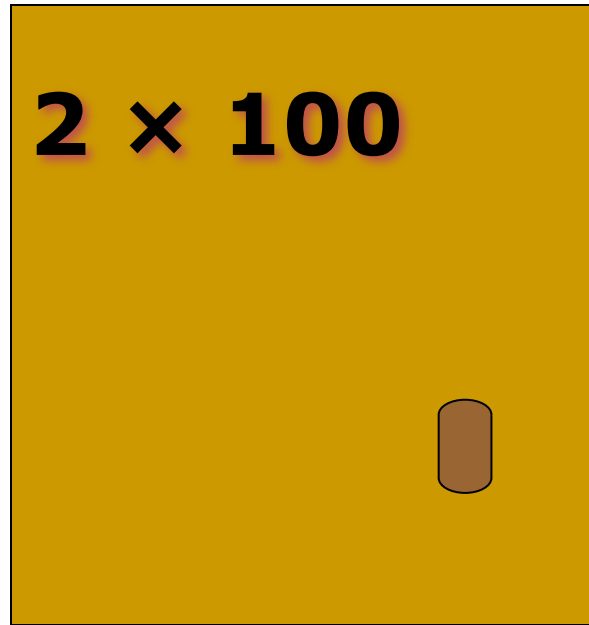
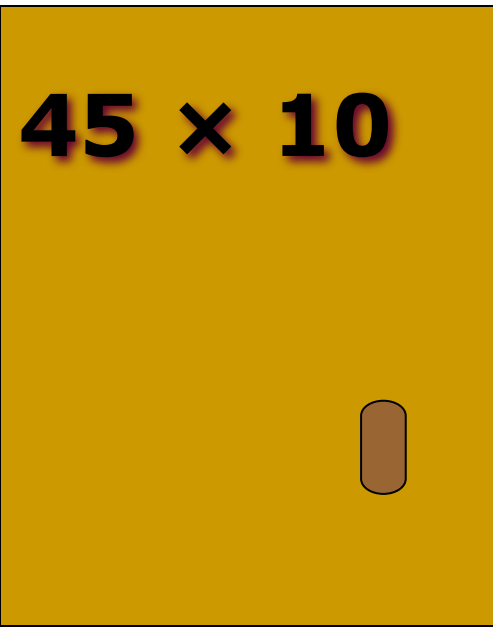
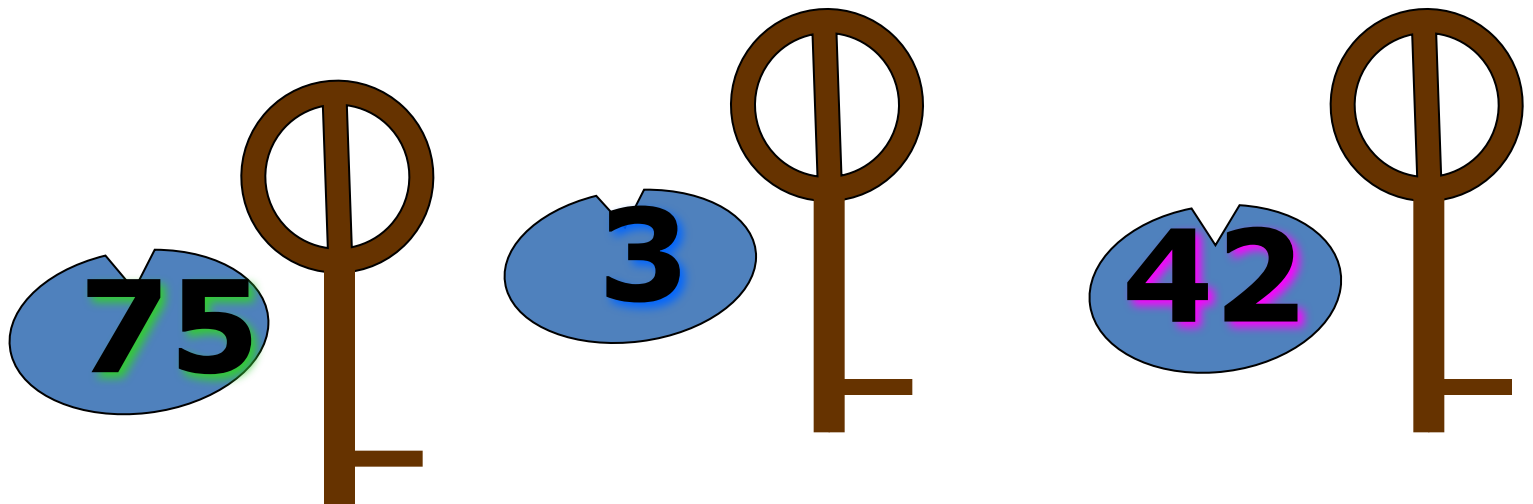
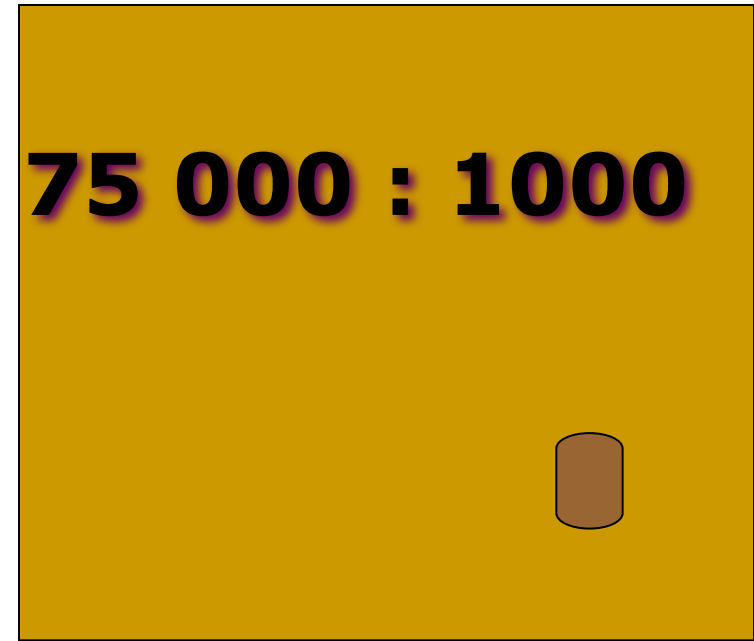
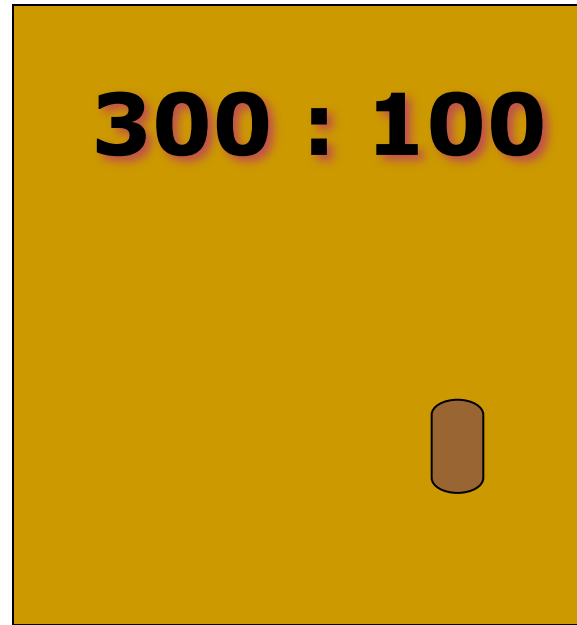


Соедини дверь с ключом-ответом!



Соедини дверь с ключом-ответом!

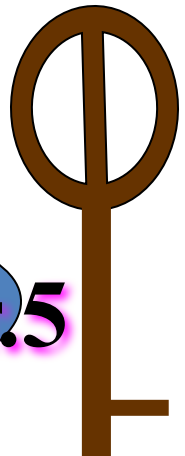


Соедини дверь с ключом-ответом!

65 135:10

65 135:100

65 135 :1000



65 ост.135

651 ост.35

6 513 ост.5

Правило : При умножении числа на 10, 100, 1000 надо приписать к этому числу справа 1 нуль, 2 нуля, 3 нуля.

Правило : При делении числа на 10, 100, 1000 надо отбросить справа 1 нуль, 2 нуля, 3 нуля.

Правило : Чтобы разделить с остатком любое число на 10, 100 или 1000 нужно отбросить на конце числа или 1 знак, или 2 знака, или 3 знака и записать их в остаток

Выразить в более мелких мерах:

$$3 \text{ р. } 95 \text{ к.} = 395 \text{ к.}$$

$$2 \text{ км } 184 \text{ м} = 2184 \text{ м}$$

$$1 \text{ кг } 25 \text{ г} = 1025 \text{ г}$$

Выразить в более крупных мерах:

$$10500 \text{ г} = 10 \text{ кг } 500 \text{ г}$$

$$1426 \text{ м} = 1 \text{ км } 426 \text{ м}$$

$$630 \text{ к.} = 6 \text{ р. } 30 \text{ к.}$$

Умножьте или разделите число, полученное при измерении, на однозначное число:

$$9 \text{ ц } 73 \text{ кг} \times 9 = 87 \text{ ц } 57 \text{ кг}$$

$$96 \text{ м } 42 \text{ мм} : 6 = 16 \text{ м } 7 \text{ мм}$$

$$2 \text{ т } 42 \text{ кг} \times 8 = 16 \text{ т } 336 \text{ кг}$$

$$333 \text{ р. } 9 \text{ к.} : 9 = 37 \text{ р. } 1 \text{ к.}$$

- *Чтобы выполнить умножение или деление числа, полученного при измерении на однозначное число, нужно:*

1. **Выразить число, полученное при измерении, в более *мелких мерах*.**
2. **Выполнить вычисления.**
3. **Число, полученное в ответе, выразить в более *крупных мерах*. (если требуется)**





- *Чтобы выполнить умножение или деление числа, полученного при измерении на однозначное число, нужно:*

1. **Выразить число, полученное при измерении, в более *мелких мерах.***
2. **Выполнить вычисления.**
3. **Число, полученное в ответе, выразить в более *крупных мерах.***

Домашняя работа

№ 368 , стр. 115

Спасибо за внимание

